

Universidad Nacional de Salta FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 23 de noviembre de 2011

Expediente Nº 8317/05 - Cuerpo II

RESCD-EXA: 836/2011

VISTO:

La presentación efectuada a fs. 305 por el Ing. Fabio Sergio Dri por la cual eleva el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables, para su evaluación y posterior defensa.

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, de acuerdo al despacho emitido por el Comité Académico a fs. 314, aconseja aceptar el trabajo y propone el tribunal de tesis.

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS (en su sesión ordinaria del día 09/11/11)

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Aceptar, al Ing. Fabio Sergio Dri - D.N.I. Nº 20.648.553, el Trabajo de Tesis de Maestría en Energías Renovables denominado: "Evaluación de un concentrador solar cilindro parabólico con fluido caloportador para uso a temperaturas medias", para su evaluación y posterior defensa.

ARTICULO 2°: Designar, el Tribunal que habrá de evaluar el trabajo y la defensa de tesis del Ing. Fabio Sergio Dri, el cual estará integrado de la siguiente manera:

Titulares: Dr. Carlos Alberto Cadena (UNSa)
Dr. Alejandro Luis Hernández (UNSa)

Mag. Víctor Orlando García (UNCa)

Suplente: Ing. Alfredo Esteves (Mendoza)
Dra. Silvana Flores Larsen (UNSa)
Dra. Ada Judith Franco (UNSa)

Director de Tesis: MSc. Arturo Busso (UNNe)

ARTICULO 3°: Hágase saber con copia al Ing. Fabio Sergio Dri, a los integrantes del Tribunal de Tesis, al Director de Tesis (MSc. Arturo Busso), al Codirector de Tesis (Mag. Marcelo Daniel Gea), al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, a la Dirección General Administrativa Económica, al Departamento Adm. de Posgrado y a la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Cumplido. RESÉRVESE.

CENECTOR ALFREDO FLORES

mxs

HECTOR ALFREDO FLORES
rector Grat. Adm. Económico
outtad de Clendies Exactas. UNSs



Ing. CARLOS EUGENIO PUGA DECANO FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSA